

DAFTAR PUSTAKA

- Adam,MR.2001. **Microbiology of Fermented Food** .Elsivier Applied Science Publisher,Ltd. New York
- Agustianingrum, Rinda. 2016. **Bioremediasi Logam Timbal (Pb) Menggunakan Bakteri *Indigenous* pada Tanah Tercemar Air Lindi (*Leachate*) (Studi Kasus : Tanah Tercemar Lindi TPA Supit Urang Kota Malang)**. SKRIPSI. Fakultas Teknologi Pertanian – Universitas Brawijaya. Malang
- Ali, M. 2011. **Rembasan Air Lindi (*Leachate*) Dampak Pada Tanaman Pangan dan Kesehatan**. UPN Press. Surabaya.
- Balai Laboratorium Kesehatan Surabaya. 2005. **Karakterstik Air Lindi**.Surabaya
- Benson,H. 2001. **Microbiologycal Applications Lab. Manual 8th Edition**. The MC Graw Hill Companies Inc. New York
- Buchanan,RE. & Gibbons,NE.2003. **Bergey's Manual of DeterminativeBacteriology**. The William & Wilkins Company Baltimore. United StatesAmerica
- Buckle K. A et al. 2009. **Ilmu Pangan**.Universitas Indonesia Press. Jakarta
- Burrows, W., J.M. Moulder, and R.M. Lewert. 2004. **Texbook of Microbiology**. W.B. Saunders Company. Philadelphia

- Cappuccino, J.G. & Sherman, N. 2005. **Microbiology: A Laboratory Manual**. The Benjamin/Cummings Publishing Company, Inc. California
- Cheesbrough, M. 2006. **District Laboratory Practice in Tropical Countries, Part 2**. Cambridge University Press. United Kingdom
- Cornelissen, C.N., R.A. Harvey, & B.D. Fisher. 2013. **Microbiology**. Lippincott Williams & Wilkins. United State America
- Cowan, S.T. 2004. **Manual for the Identification of Medical Fungi**. Cambridge University Press. London
- Damanhuri, Enri. 2008. **Diktat Landfilling Limbah**. Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan – ITB. Bandung
- DKP Kota Malang. 2013. **Jumlah Volume Sampah Kota Malang**. Dinas Kebersihan dan Pertamanan. Malang
- Dwidjoseputro. 2005. **Dasar-dasar mikrobiologi**. Djambatan. Malang
- Fais. 2009. **Metode Penanaman Bakteri**. <http://Acadeia.edu> . diakses tanggal 18 September 2015. Pukul 16.00 WIB
- Hanif, Shidiq M. 2009. **Pola Resistensi Bakteri Dari Kultur Darah Terhadap Golongan Penisilin Di Lmk Fkui Tahun 2001-2006**. Skripsi. Universitas Indonesia Press. Jakarta
- Hardiwidodo, Mochtar; Oktiawan, Wiharyanto; Primadani, Alloyslus Riza; Parasmata, Bernadette Nusye; dan Gunawan, Ismaryanto. 2012. **Pengolahan air Lindi dengan Proses Kombinasi Biofilter Anaerob-Aerob dan Wetland**. Jurnal Presipitasi – Fakultas Teknik UNDIP. 9 (2) : 84-95

- Hanafiah, K.A, 2005. **Dasar-Dasar Ilmu Tanah**. PT. RajaGrafindo Persada.Jakarta
- Harley dan Presscot.2002. **Laboratory Exercise in Microbiology**. Mc Graw HillPublisher. USA
- Husain,Dirayah R. dan Muchtar,Irna Haemi. 2005. **Bakteri PengompleksLogam Pb dan Cr dari limbah Cair PT. Kawasan Industri Makassar**.Jurnal Marina Chemica Acta Jurusan Biologi Fakultas FMIPAUniversitas Hasanuddin. 6(1) : 25-28
- Karmana, Oman. 2008. **Biologi untuk Universitas**. Jakarta : PT Grafindo Media Pratama
- Kismiyati; Subekti, Sri; Yusuf, Wahid Nur; dan Kusdarwati, Indra. 2009. **Isolasidan Identifikasi Bakteri Gram Negatif pada Luka Ikan Maskoki(*Carassius auratus*)Akibat Infestasi Ektoparasit *Argulus* sp.**Jurnalllmiah Perikanan dan Kelautan. 1(2) : 129-134
- Kouadjo,C.G dan Zeze, A. 2010. **Cromium Tolerance and Reduction Potential of Staphylococci Species Isolated from a Fly Ash Dumping Site in South Africa**. Depertement d' Agriculture et Ressources Animales, Institut National Polytechnique Yamoussoukro Cote d'ivoire. Afican Journal of Biotechnology 10(69) : 15587-15594
- Laweru, Syafrudin; Riyantini,Indah dan Mulyani,Yuniar. 2012. **Identifikasi Bakteri *Indigenous* Pereduksi Logam Berat Cr (VI) dengan Metode Molekuler di Sungai Cikijing Rancaekek, Jawa Barat**. Jurnal Perikanan dan Kelautan 3(4) : 81-92
- Lay, B. 1994. **Analisis Mikrobia di Laboratorium**. Manajemen PT Grafindo Persada. Jakarta

Lim,D. 2006. **Microbiology**. McGraw-Hill. New York

Marlina. 2008. **Uji Mikrobiologi Makanan Jajanan Kue Basah di Sekolah Dasar Negeri Jalan Megawati/Halat, Kecamatan Medan Area**. SKRIPSI. Gizi Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat – Universitas Sumatera Utara

Peavy, HS, R.Donalt, G. Tchobanoglous. 1986. **Environtmental Engineering**.McGraw Hill Book. Singapore

Pelczar, M.J. dan E.C.S. Chan. 1986. **Dasar- Dasar Mikrobiologi**.Diterjemahkan oleh Ratnasari dkk Edisi 1 .UI Press. Jakarta

Pelczar, M.J. dan E.C.S. Chan. 1988. **Dasar- Dasar Mikrobiologi**. Diterjemahkan oleh Ratnasari dkk Edisi 2.UI Press. Jakarta

Pratiwi, Sylvia T. 2008. **Mikrobiologi Farmasi**. PT Gelora Aksara Pratama. Jakarta

Priharta, Antonius Alfian Yuan Dias. 2008. **Isolasi dan Identifikasi Bakteri Endofit dalam Batang Tanaman *Artemisia Annua L.* yang diuji Potensi Antibakterinya terhadap *Eschericia coli* dan *Staphylococcus aerus***. SKRIPSI. Fakultas Farmasi – Universitas Sanata Dharma. Yogyakarta

Purnomo,Bambang. 2008. **Materi Kuliah Mikrobiologi**. Faperta Unib. Bengkulu

Ratna, Siri .2012. **Mikrobiologi Dasar dalam Praktek: Teknik dan Prosedur dasar Laboratorium**. PT Gramedia. Jakarta

- Respati,Dyah SS. 2013. **Mengolah dan Mengelola Sampah Rumah Tangga**.Erlangga. Jakarta
- Risnawati, Imas dan Damanhuri,Tri Padmi. 2013. **Penyisihan Logam pada Lindi Menggunakan *Constructed Wetland***. Jurnal Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan ITB. Bandung
- Singleton and Sainsbury. 2006. **Dictionary of Microbiology and MolecularBiology 3rd Edition**. John Wileyand Sons Inc. England
- Suhariyono, Gatot dan Menry, Yulizon. 2005. **Analisis Karakteristik Unsur-Unsur dalam Tanah di Berbagai Lokasi dengan Menggunakan XRF**. Prosiding Puslitbang Teknologi Maju – BATAN : 197- 206. Yogyakarta
- Sulistyo,Joko dan Rahayu,Rita Dwi. 2013. **Aplikasi Biosurfaktan Konsorsium untuk Biodegradasi Limbah Hidrokarbon**. Prosiding Seminar Nasional Biologi PBI XX11 2013. (104-110)
- Sumarsih S. 2003. **Mikrobiologi Dasar**. Yogyakarta: Universitas Pembangunan Negeri.
- Sutedjo dkk. 1991. **Mikrobiologi Tanah**. Rineka Cipta. Jakarta
- Tchobanoglous, George and Theisen H, Vigil SA. 1993. **Integrated Solid Waste Management: Engineering Principles and Management Issues**. McGraw-Hill, Inc. New York
- Tjokrokusumo. 1999. **Pengantar Engineering Lingkungan Jilid 3 Edisi Pertama Cetakan Pertama**. Andi Offset. Yogyakarta

- UK Standart for Microbiology Investigations. 2015. **Identification of Bacillus species.** Public Health England – ID 9
- UK Standart for Microbiology Investigations. 2015. **Identification of Corynebacterium species.** Public Health England – ID 2
- UK Standart for Microbiology Investigations. 2015. **Identification of Listeria species, and other Non-Sporing Gram Positive Rods (except Corynebacterium).** Public Health England – ID 3
- UK Standart for Microbiology Investigations. 2015. **Identification of Pseudomonas species and other NonGlucose Fermenters.** Public Health England – ID 17
- UK Standart for Microbiology Investigations. 2015. **Identification of Salmonella species.** Public Health England – ID 24
- UK Standart for Microbiology Investigations. 2015. **Identification of Shigella species.** Public Health England – ID 20
- UK Standart for Microbiology Investigations. 2015. **Identification of Staphylococcus species, Micrococcus spesies, and Rothia species.** Public Health England – ID 7
- UK Standart for Microbiology Investigations. 2015. **Introduction to the Preliminary Identification of Medically Importan Bacteria.** Public Health England – ID 1
- UK Standart for Microbiology Investigations. 2015. **Staining Procedures.** Public Health England – TP 39

- US-EPA. 1994.**The Incidence and Severity of Sediment Contamination in Surface Waters of the United States, National Sediment Quality Survey: Second Edition.** United States Environmental Protection Agency, Standards and Health Protection Division. Washington DC
- Widyasari,Nindhianingtyas., Moelyaningrum, Anita D., and Pujiati, Rahayu Sri. 2013. **Analisis Potensi Pencemaran Timbal (Pb) pada Tanah, Air Lindi dan Air Tanah (Sumur Monitoring) di TPA Pakusari Kabupaten Jember.** SKRIPSI. Universitas Negeri Jember. Jember
- Widyati, Enny. 2008. **Peranan Mikroba Tanah pada Kegiatan Rehabilitas Lahan Bekas Tambang (Roles of Soil Microbas in Ex-Minning Land Rehabilitation).** Info Hutan Vol 5(2) : 151-160
- Williams,A,S.,Barton E.,Slatko,dan John,R.2007.**Laboratory Investigation inMolecular Biology.**Jones and Barlett Publisher. Canada